

रजिस्दी सं॰ डी॰ एल॰-33004/99

HRA En USUA The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 31] No. 31] नई दिस्ली, शुक्रवार, जनवरी 8, 2010/पौष 18, 1931

NEW DELHI, FRIDAY, JANUARY 8, 2010/PAUSA 18, 1931

सर्वे नं.

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 जनवरी, 2010

का.आ. 38(अ).—भारत सरकार ने पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग को अधिकार का अर्जन) अधिनयम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन जारी भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना संख्या का.आ. 1803(अ), दिनांक 22-07-2009, 1449(अ), दिनांक 10-06-2009, 2841(अ), दिनांक 04-11-2009, 2945(अ), दिनांक 17-11-2009, 2421(अ), दिनांक 22-09-2009 और 1806(अ), दिनांक 22-07-2009 द्वारा, उस अधिसूचना से संलग्न अनुमूची में विनिर्दिष्ट भूमि में गेल (इण्डिया) लिमिटेड द्वारा मध्य प्रदेश राज्य में दहेज-वेगार-विजयपुर पाइपलाइन (विस्तार) परियोजना के माध्यम से प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा की थी;

और उक्त राजपत्रित अधिसूचना की प्रतियां जनता को तारीख 20-6-2009 से 25-12-2009 तक उपलब्ध करा दी गई थीं;

और सक्षम प्राधिकारी ने जनता से प्राप्त आक्षेपों पर विचार कर लिया है और उन्हें अनुज्ञात कर दिया गया है;

और सक्षम प्राधिकारी ने, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (।) के अधीन भारत सरकार को अपनी रिपोर्ट दे दी है;

और भारत सरकार ने, उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् और संतुष्ट हो जाने पर कि उक्त भूमि पाइपलाइनें बिछाने के लिए अपेक्षित हैं, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है; अत:, अब, भारत सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, यह घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में पाइपलाइनें बिछाने के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है:

और, भारत सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (4) द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए, निर्देश देती है कि पाइपलाइनें बिछाने के लिए भूमि में उपयोग का अधिकार इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख को, भारत सरकार में निहित होने के वजाए, पाइपलाइनें बिछाने का प्रस्ताव करने वाली गेल (इण्डिया) लिमिटेड में निहित होगा और तदुपिर, भूमि में ऐसे उपयोग का अधिकार, इस प्रकार अधिरोपित निबंधनों और शर्तों के अधीन रहते हुए, सभी विल्लंगमों से मुक्त, गेल (इण्डिया) लिमिटेड में निहित होगा।

अनुसूची ग्राम-बारोल तहसील-सारंगपुर जिला-राजगढ़ (मध्य प्रदेश)

सर्वे का वह क्षेत्रफल जिसमें आर.

	ओ.यू.अध्यापित किया जाना है (हेक्टेयर में)
 (1,)	(2)
 150/1	0.12
151/1/1	0.08
149/3	0.26
147/2	0.12
127/2	0.20
26/1	(),()

88 GI/2010

2	THE GAZETTE OF	INDIA: EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3(ii)]
(1)	(2)	(1)	(2)
126/2	0.07	653	0.13
124	0.16	692	0.07
122	0.06	690	0.13
113	0.06	708	0.25
110/1	0.09	691	0.18
111	0.05	709	0.08
110/2	0.11	711	0.13
107	0.07	712	0.11
106	0.17	712/920	0.02
104	0.02	778	
105	0.01	814	0.23
75	0.13	815	0.03
90	0.13		0.05
89/2	0.11	816	0.12
91/1	0.19	832	0.06
86/1	0.12	846	0.01
86/2	0.26	847	0.10
85	0.01	819	0.14
123	0.01	820	0.06
	कुल 2.70	822	0.05
		825	0.05
ग्राम-रलियावन तहसील-पेटलावद	जिला-झाबुआ	824	0.03
		828	0.08
(1)	(2)	829	0.14
530	0.06	830	0.07
529	0.21	कुल	4.03
531	0.25	3	
545	0.23		
542	0.15	ग्राम-दोत्रया तहसील-बदनावर	जिला-धार
547	0.03	(1)	(2)
659	0.10	266	0.13
660	0.03	267/1	0.11
664	0.04	387	0.89
665	0.21	423/2	0.68
666	0.05	430	0.06
671	0.03	431	0.03
670	0.02	432	0.03
673	0.02	433	0.02
674		434	0.02
	0.03	451	0.01
675	0.25	452	0.03

(1)	(2)	(1)	(2)
453	0.01	1169	0.11
455/2	0.07	1170	0.04
454	0.08	1172	0.02
456	0.01	1185	0.09
457	0.04	1184	0.10
460	0.01	1181	0.08
462	0.07	1180	0.02
459	0.01	1179	0.05
	0.01	1176	0.08
472	0.07	1216	0.16
469/2	0.04	1218	0.08
470	0.01	1217	0.26
520	0.01	1232	0.11
519	0.01	1233	0.30
517	0.06	1234	0.19
467	0.08	1235	0.29
468	0.02	1236	0.03
498	0.04	1239	0.06
499	0.20	1238/1	0.03
518	0.01	1243	0.01
515	10,0	1250	0.16
514	0,09	1075	10.0
524	0.15		कुल 7.33
513	0.01	The state of the s	
511	0.01	ग्राम-टीटी पाड़ा तहसील	-बदनावर जिला-धार
510	0.33	258	0.13
	0.52	248/4	0.02
1073/1		248/3	0.24
1071	0.12	220	0.01
1074	0.03	173	0.05
1058	0.05	172	0.08
1068	0.04	174	0.03
1067	0.09	175	0.05
1065	0.15	177	0.03
1064	0.10	178	0.05
1155	0.07	179	0.16
1159	0.02	183	0.04
1146	0.01	184	0.04
	0.16	145/2	0.12
11614	0.17	145/3	0.09
1162		144/1	0.12
1163	0.03	140/1	0.14
1168	0.01	140/3	0.01

(1)	(2)	DIA : EXTRAORDINA	
140/2			-बदनावर जिला-धार
302	0.13	(1)	(2)
	0.07	92	0.63
299	0.01	93/1	0.09
303	0.16	107	0.02
304	0.01	125	0.09
305/1	0.02	126/1	0.60
305/2	0.14	91/1/1	0.03
295/1	0.06	91/1/2	0.33
306	0.02	91/1/3	0.98
135	0.01	241/1	0.51
308/1	0.01	593	0.13
141/1	0.04	591	0.51
307	0.06	590	0.08
128	0.16	585	0.17
125	0.10	584	0.19
127	0.03	575/1	0.08
27	0.05	574/1	0.10
29/3	0.02	571	0.34
39	0.08	570/1	0.28
38	0.09	569	0.06
37	0.05	568/1	0.18
36	0.03	566/1	0.09
41	0.08	709/1/1	0.42
42	0.01	556/1	0.53
44	0.08	751/1	0.09
52	0.02	798/1	0.04
51		770	0.12
126	0.13	769	0.12
45	0.04	776	0.07
50	0.01	573	0.27
79	0.04	572 777	0.03
80	0.06	775	0.09
81/342	0.06	780	0.01
	0.05	795	0.20
81/1	0.03	794	0.01
82	0.07	948	0.17
86	0.03	949	0.01 0.03
91	0.03	960	0.03
48/5	0.41	959	0.02
28	0.02	958	0.02
	कुल 3.93	957	0.11

(1)	(2)	(1)	(2)
(1)	(2)		
956/1	0.09	3200	0.04
983	0.11	3201	0.11
999	0.04	3202	0.02
982	0.02	3179	0.08
984	0.11	1185	0.16
986	0.02	1186	0.07
995	0.13	1190	0.14
1039	0.03	1189	0.09
1038	0.02	3179/2	0.02
994/1	0.06	3151	0.10
1037	0.05	3152	0.06
1040	0.12	3172	0.09
1036/2	0.12	3171	0.18
1041/1	0.01		0.08
1047/1	0.14	3124	
1047/2	020	3126	0.06
1048	0.03	3127	0.10
1059	0.01	3116	0.11
1056	0.07	3115	0.02
1058/1	0.09	3129	0.09
1057/1	0.09	3114/1	0.03
1064/2	0.22	3072	0.03
1145	0.17	3040	0.03
1144/1	0.14	3041	0.06
1144/2	0.12	2896	0.01
1153	0.01	3039/3274/1	0.04
1154	0.12	3041/3274/2	0.06
1155	0.09	3045	0.01
1302	0.07	3048	0.10
1303/1	0.18	3047	0.05
1307	0.14	3049	0.01
559	1.04	3030	0.08
1151	0.04	3033	0.01
	कुल 11.88	3034	0.11
		3021	0.14
-तिलगारा तहसील-व		3024	0.01
		3047/3233	0.04
3191 3158	0.02 0.05	3029	0.07
3193/1	0.03	3023	0.12
3193/1	0.10	3192/1	0.32
	0.03	3192/2	0.04
3194		3192/4	0.02
3197	0.04		कुल 3.65

गम-मुल्थान तहसील-बदनाव	T fam over	(2)	[PART II—SEC. 3(ii)]
		(1)	(2)
(1)	(2)	1035	0.01
295	0.04	1054	0.01
302	10.0	1046	0.03
303	0.10	1038	0.04
296	0.04	1039	0.07
301	0.14	1022	
300	0.09		0.09
299	0.04	1023	0.12
317	0.13	1024	0.03
315	0.07	1025	0.06
319		1019	0.05
	0.25	1014	0.06
290	0.04	1015	0.06
289	0.12	1017	0.05
260	0.27		
288	0.32	982 949	0.26
287	0.08	1016	0.41
286	0.22	904	0.13
285	0.10	903	0.02
281	0.06	898	0.09
559	0.54	2312	0.12
563		2344	0.01
	0.12	2343 2340	0.05
562	0.30	2339	0.01 0.12
567	0.07	2330	0.01
545	0.30	2338	0.01
569	1.77	2341	0.03
568	0.05	2342	0.04
1286	0.72	2337	0.10
1282	0.16	2356	0.15
1280	0.04	2357 2362	0.03
		2359	0.06 0.07
1278	0.50	2358	0.21
1062	0.02	2464	0.03
1285	0.41	2475	0.01
1061	0.03	2451	0.53
1058	0.07	2452	10.0
1057	0.12	2459	0.01
1055	0.12	2458 2453	0.02
1053		2453 2454	0.05 0.10
	0.07	2455	0.02
1051	0.08	2573	0.02
1050	0.05	2574 Hs 31	0.05
1037	0.11	2600	0.20

[भाग	ा II—खण्ड	3(ii)]			भारत	का रा	जपत्र :	असाधा	रण
	(1)			(2)				(1)	
	2601			0.18				531	
	2602			0.13				530/4/2	2 .
	2603			0.10				554	
	2604			0.11					
	2607			0.12					
	2608			0.38			ग्राम-	धमाना	7
	2625			0.01				(1)	
	2610			0.09				102	
	2623/1			0.25				46	
	2624			0.01				45	
	2623/2			0.30				44	
	2622			0.20				49	
	2621			0.05				41	
				0.32				6	
	2698							5	
	2700			0.05				7	
_			कुल	13.76				3	
			3.,					14	
								10	

ग्राम-सुजलाना	तहसील-रतलाम	जिला-रतलाम
(1)		(2)
284		0.06
286		0.17
496		0.01
285	•	0.13
497/2		0.06
501/1		0.12
503/2		0.26
503/4		0.04
503/3		0.01
502/4/2		0.02
502/1/2		0.06
502/1/1		0.16
540/3		038
540/4		0.32
540/2		0.07
540/8/2		0.02
502/4/1		0.06
540/8/1		0.17
537		0.06
536/1		0.24
532		0.07
530/4/1		0.08

(1)	(2)
531	0.10
530/4/2	0.14
554	0.13
	कुल 2.94

ग्राम-धमाना	तहसील-बदनावर	जिला-धार	
(1)		(2)	
102		0.04	
46		0.19	
45		0.23	
44		0.16	
49		0.09	
41		0.02	
6		0.02	
5		0.04	
7		0.19	
3		0.10	
14		0.29	
18		0.11	
15		0.29	
16		0.10	
1		0.06	
	a	ल 1.93	

ग्राम-बखतपुरा	तहसील-बदनावर	जिला-धार
(1)		(2)
75/2		0.05
72/2		0.04
68		0.01
69		0.18
61/2		0.13
61/3		0.01
61/4		0.01
61/1		0.15
56		0.30
57		0.01
48/1		0.37
237/1		0.11
239		0.07
245		0.01
246		0.15
247.		0.01
248		0.05
249		0.09

		अनुसृची			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
जिला	तहसील		वर्वे नं.	सर्वे का वह	झाबुआ (म.प्र.)	झाबुआ	भमरदा	583	0.01
				क्षेत्रफल जिसमें				582	0.11
				आर.ओ.यू. अध्यापित किया				584	0.09
				अध्यापित किया जाना है				585	0.05
				(हेक्टेयर में)				588	0.15
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				591	0.07
(1)				1.04				579	0.06
झाबुआ (म.प्र	.) झाबुआ	कल्याणपुरा	554					594	0.01
			553/2	0.45				592	0.04
	*		552	0.01				597	0.14
			718					598	0.05
			719	0.03				575	0.02
			720	0.16 0.10				573	0.14
			724	0.10				567	0.02
			728 725	0.09				572	0.01
			707	0.01				569	0.13
			730	0.04				562	0.03
			759	0.01				561	0.06
			760	0.20					0.09
			758	0.15				559	
			744/2					560	0.01
			757	0.14				558	10,0
			756	0.01				557	0.04
			744/					555	0.01
			750	0.06				576	0.04
			266	0.30				568	0.04
			265	0.03				कुल	1.43
			793	0.07		पेटलाव	द झांवलिया	765	0.11
			कुल	3.26				766	(),()
		धावडीपा	ड़ा 1	0.06				764	0.13
			5	0.01				633	0.0
			4	0.03				767	0.0
			3	0.06				771	0.0
			2	0.02					1.0:
			6	0.02				770	
			7	0.01				कुल	1.30
			12	0.02			मोहनकोट	197	0.13
			कुल	0.23				193	0.0

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	DIA : EXTRAORE	(2)	_	PARTH-	
लाबुआ (म.प्र.) पेटलाव	द मोहनकोट	192	0.12			(3)	(4)	(5)
			187	0.03	झाबुआ (म.प्र.) पे	टलावद	माहनकाट	976	0.22
			201					978	0.03
			202	0.04				979	0.0
			186	0.06				980	0.05
			203	0.01				1057	0.05
			204	0.06 0.06			_	कुल	3.27
			205				रायपुरिया	737	0.18
			185	0.06				694	0.18
			212	0.05				739	0.01
			213	0.12				693	0.01
			214	0.03				688	0.18
			215/3	0.10 0.09				692	0.02
			180	0.09				691	0.12
			218	0.10				690	0.06
			219/17	0.10				463	0.01
			219/16	0.19				461	0.04
			219/15	0.01				736	0.01
			233	0.13				462	0.01
			232	0.01				459	0.01
			234	0.01				464	0.14
			299	0.01				465	0.15
			194	0.09				466	0.01
			231	0.03				458	0.01
			227/2	0.01				371	
			228/1	0.09				370	0.06
	2		228/2	0.07				369	0.09
			228/3	0.09				376	0.02
			229	0.03				377	0.08
			974	0.01				378	0.06
			946	0.05				363	0.06
			947	0.02				362	0.07
			248	0.19				361	0.05
			955	0.07			3	660	0.02
			958	0.09			3	141	0.09
			956	0.01			3	55	0.14
			959	0.04			- 3	54	0.06
			68	0.01			3	53	0.01
			69	0.01				84	0.06
			70	0.13				85	0.22
			75	0.07				46	0.02

	ड 3(ii)]				जिपत्र : उ	TH IIX				1
(1).	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)		(2)	(3)	(4)	(5)
प्राबुआ (म.प्र.)	पेटलावद	रायपुरिया	345	0.02	झाबुआ	(म.प्र.)	पेटलावद	सागडिया	314	0.0
			341	0.04					315	0.0
			340	0.02					313	0.2
									313/780	0.0
			337	0.03					353	0.0
			338	0.03					354	0.0
			336	0.02					358	0.1
			333	0.05					361/2	0.0
			331	0.01					362 364/1	0.1
			329	0.02					565	0.0
			328	0.02					363	0.0
									357	0.0
			327	0.01					564	0.0
			330	0.02					542/1	0.0
			111	0.10					543	0.0
			112	0.01					545/1	0.1
			109	0.14					547	0.0
			108	0.01					548/1	0.(
			115	0.02					536	0.0
									534	0.0
			116	0.10					535	0.0
			117	0.02					533	0.0
			114	0.05					532	0.0
			140	0.15					529	0.0
			139	0.07					530 531	0.0
			137	0.08					524	0.1
									522	0.0
			136	0.13					526	0.0
			128	0.03					467	0.0
			124	0.07					468	0.0
		****	कुल योग	3.57					469	0.1
		_							472	0.3
			137	0.04					508	0.1
			139	0.08					453	0.1
			140	0.04					507	0.0
			141	0.01					473	0.0
			167	0.04					474	0.0
									505	. 0.1
			166	0.07					490	0.2
			165	0.08					491	0.2
			158	0.14					493	0.0
			159	0.03					495	0.1
			152	0.04					496	0.0
									494	0.1
			153	0.01					499	0.1
			151	0.02				-	485	0.0
			150	0.01					योग	4.6

	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
)		मुरारखेड़ी		0.04	उज्जैन	घटिया	रलायतीहेवत	44	0.23
ज्जैन	बड्नगर	मुरारखड़ा	46	0.05				42	0.04
			48	0.14				45	0.15
			49	0.04				112	0.02
			51	0.01				111	0.15
			50	0.12				110	0.18
			52	0.02				89	0.38
			45	0.09				130	0.30
			54	0.19				146	0.41
			43	0.13					0.34
			42	0.01				148	
			62	0.01				कुल योग	3.94
			63	0.16	****	चलावे	डा टिकोन	375	0.02
			64	0.04	शाजापुर	1019	01 104/11	376	0.08
			69 37	0.03				377	0.09
			70	0.10				379	0.11
			71	0.19				316	0.06
			80	0.02				315/1	0.25
			78	0.07				384	0.04
			79	0.15				383/1	0.01
			77/1	0.02				313	0.03
			90	0.32				385	0.02
			91	0.04				1159/1	0.04
			95	0.02				1157/3	0.17
			121	0.03				1156/3	0.03
			120	0.10				1155	0.22
			97	0.28				1176	0.02
			96	0.03 0.05				1177	0.09
			101	0.03				1209	0.08
			102					1209	0.25
			कुल योग	3.08				1183/1	0.01
	घटिय	ा रलाय	तीहेवत 240	0.04				1182fe.1	0.23
			238	0.01				1240	0.00
			239	0.32				1238	0.13
			24	0.04				1235/4	0.0
			2/1	0.03				1235/3	0.0
			3	0.32				1235/3	0.0
			4	0.04				1235/2	0.0
			10	0.14				1235/2	0.0
			9					1233/1	0.0
			8	0.40				1181/1824	0.1
			20	0.10				1180	0.0
			19	0.25				1291/1	0.0

(1)	(2)	(3)	THE GAZ (4)	(5)	(1)				Sec. 3(ii)
शाजापुर	नलखेडा	टिकोन	1291/2	0.12		(2)	(3)	(4)	(5)
			1291/3		शाजापुर	नलखंडा	गुनजरिया	34	0.0
		*	1292/1	0.18				23	0.0
			1292/2	0.13				\overline{x}	0.16
			1295/1	0.06				21	0.23
			1294	0.14				18	0.16
			1293/1	0.11				16	0.01
			1639/1	0.03				17	0.01
			1638/5	0.18				121	10.0
			1638/6	0.01				120	0.20
			1638/8	0.12				131	0.02
			1638/7	0.06				133	0.11
			1638/9	0.08				130	0.02
			1296	0.11				134	0.05
			1634	0.02				135	0.02
			1633/1	0.62				136	0.15
			1632/1	0.11				119	0.02
				0.21				138	0.05
			1628/1	0.16				139	0.14
			1627/1 1626	0.10			_	कुल योग	2.25
*			1623/1	0.07 0.19		मो. बडोदिय	— गोविंदा		
			1622/1	0.01			।।। अप्।		0.02
			1598/1	0.07				77 80	0.06
			1597	0.07				98	0.13
			1596	0.01				99	0.07
			1595/1	0.23				97	0.02 0.36
			1594	0.07				1192	0.10
			1593	0.01				95	0.04
		-	कुल योग					94	0.08
	-			5.95				151	0.14
	नलखेडा .गुन	जारया	41	0.03				152	0.01
			42	0.01				154	0.01
			40	0.12				150	0.11
			39	0.05				149	0.03
			35	0.17			i	55	0.24
			32	0.05				62	0.02
			31	0.02				45	10.0
			30	0.03				56	0.05
			29	0.08				57	0.23
			28	0.10				44	0.25
			27	0.11				53 50	0.14
			26	0.01				59 54	0.03
			25	10.0				57	0.03 0.03
			24	0.03			35		0.03

[भाग]]	—खण्ड 3(ii)]		भारत का र	जपत्र : अर	साधारण			15
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
शाजापुर	मो. बडोदिया	गोविंदा	361	0.01	शाजापुर	मो. बडोदिया	बरनावद	1118	0.05
			363	0.18				76	0.02
			362	0.08				75	0.09
			426	0.04				80	0.04
			364	0.05				77	0.11
			395	0.01				79	0.14
			396	0.09				83	
			425	0.01				84	0.05
			397	0.19					0.03
			398	0.12				85	0.01
			400 fe.1	0.09				1121	0.01
			414	0.02				149	0.08
			401	0.14				148	0.02
			402	0.09				142	0.02
			388	0.27				145	0.14
			371	0.01				144	0.04
			387 fe.1	0.04				167	0.05
			372	0.20				168	0.08
			335 333	0.24				179	0.13
			332	0.20				181	0.07
			331	0.08				206	0.16
			817	0.09				205	0.11
			334	0.01				203	0.10
								202	0.06
			कुल योग	4.68				294	0.03
		बरनावद	1145	0.07				200	0.06
			1153	0.06				300	0.11
			1152	0.08				295	0.08
			1151	0.09				299	0.03
			1149	0.05				298	0.01
			1163	0.04				296	0.13
			1164	0.15				363	0.07
			1169	0.13				364	0.07
			1165	0.05				365	
			1167	0.06					0.03
			1166	0.06				366	0.05

1166

1104

1129

1126

1127

1125

1122

1120

1119

0.06

0.05

0.12

0.17

0.08

0.03

0.10

0.11

0.11

371

370

373

374

375

378

379

382

383

0.01

0.01

0.11

0.09

0.10

0.07

0.10

0.14

0.06

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
शाजापुर	मो.बडोदिया	बरनावद	389	0.05	शाजापुर	मो.बडोदिय	॥ बडोदि	837	0.10
			421	0.07	3	,	•	838	0.01
			420	0.17				1026	0.02
			405	0.01				1008	0.02
			411	0.16				1009	0.10
			410	0.13				1010	013
			408	0.09				1007	0.06
			409	0.01				1006	0.06
			407	0.02				919	0.01
			कुल योग	5.29				920	0.09
		10						921	0.01
		बडोदि	321	0.03				923	0.04
			580	0.04				922	0.10
			742	0.03				925	0.03
			743	0.05				929	0.03
			745	0.03				927	0.08
			746	0.07				938	0.09
			787	0.05				939	0.13
			788	0.05				945	0.05
			789	0.12				950	0.03
			790	0.08				949	0.22
			785	0.11				946	0.07
			781	0.02				943	0.02
			796	0.03				937	0.04
			797	0.01				कुल योग	3.11
			779	0.02			कंडूला	2315	0.15
			778	0.05				2318	0.06
			777	0.10				2319	0.05
			776	0.03				2320	0.02
			775	0.05				2317	0.14
			829	0.04				2329	0.01
			828	0.05				2328	0.34
			827	0.03				2327	0.11
			824	0.01				2330	0.11
			825	0.01				2331	0.11
			826	0.03				2254	0.18
			831	0.14				2253	0.04
			832	0.05				2257 2252	0.01
			843	0.03				2248	0.13
			842	0.01				2246	0.51
			844	0.01				2245	0.34
			841	0.13					
			836	0.03				कुल योग	2.36

1447

1448

1444

1433

1408

1453/1

1434/1 fe. 1

0.01

0.06

0.13

0.02

0.33

0.24

10.0

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

		(")	(-)	(5)	(')	(2)
1800	0.35	शाजापुर	मो बडोदिया	मोहना	1407/1	0.01
1799	0.02				1401/1	0.04
1614/1	0.63				1399	0.12
1798	0.02				1400	0.06
1797	0.08				1397	0.18
1796	0.02				1395	0.02
1615/1/1	0.14			1	कुल योग	4.48
1623	0.01	राजगढ़	राजगढ़	ललियातले	167	0.13
1624	0.10				166	0.11
1627	0.02				165	0.12
1628	0.02				164/1	0.10
1620	0.01				163	0.17
1613	0.01				162	0.04
1612	0.01				81	0.08
1625	0.03				84	0.06
1617	0.01				85	0.18
1611	0.01				88	0.20
1610/1	0.04				143	0.01
1609	0.01				145	0.02
1645	0.01				151 144	0.15
1646					152/1	0.05
	0.01				152/2	0.06
1648	0.07				152/3	0.01
1647/1	0.12				151	0.14
1601/1	0.05				196	0.09
1594/1	0.01				197/2	0.09
1595/1	0.04				197/1	0.11
1582/1	0.30				217	0.42
1579 fe. 1	0.02				218	0.23
1580	0.04				219	0.37
1568/1	0.15				242/1/1	0.23
1608/1	0.01				222/1/1	0.03
1581/1	0.07			_	222/2	0.01
1566/1	0.29				कुल योग	3.28
1560/1	0.20	ſτ	ग. सं. एल−1	4014/15/0	9-जी.पी. (१	भाग-॥) ी
1559/1	0.17	-	•		ी. मदान, आ	/ 3
1456	0.03			एस.	ाः भपान, अ	नर साघव
1446	0.04	MI	NISTRY O	F PETRO	DLEUM A	ND

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 8th January, 2010

S.O. 38(E).—Whereas by notification of Government of India in Ministry of Petroleum and Natural Gas, Number S.O. 1803(E), 22-07-09, 1449(E), 10-06-09, 2841 (E), 04-11-09, 2945(E), 17-11-09, 2421(E), 22-09-09 and 1806(E), 22-07-09

issued under sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962) (hereinafter referred to as the said Act), Government of India declared its intention to acquire the Right of User in the land specified in the Schedule appended to that notification for the purpose of laying pipeline for the transportation of natural gas through Dahej—Vemar—Vijaipur pipeline (Expansion) project in the State of Madhya Pradesh by GAIL (India) Limited;

And whereas copies of the said Gazette Notification were made available to the public from 20-06-2009 to 25-12-2009:

And whereas the objections received from the public to the laying of the pipeline have been considered and disallowed by the Competent Authority;

And whereas the Competent Authority has, under sub-section (1) of Section 6 of the said Act, submitted its report to Government of India;

And whereas Government of India after considering the said report, and on being satisfied that the said land is required for laying the pipelines, has decided to acquire the Right of User therein;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 6 of the said Act, Government of India hereby declares that the Right of User in the land specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 6 of the said Act, Government of India hereby directs that the Right of User in the land for laying the pipelines shall, instead of vesting in the Government of India, vest, on the date of the publication of the declaration, in GAIL (India) Limited, free from all encumbrances.

SCHEDULE Village-Barol Tchsil-Sarangpur Distt.-Rajgarh (M.P.)

Survey No.	Area to be Acquired for R.O.U. (in Hectares)
(1)	(2)
150/1	0.12
151/1/1	0.08
149/3	0.26
147/2	0.12
127/2	0.20
126/1	0.09
126.2	0.07
124	0.16
122	0.06
113	0.06
110/1	0.09
111	0.05

TOTAL	2.70
123	0.01
85	0.01
86/2	0.26
86/1	0.12
91/1	0.19
89/2	0.11
90	0.13
75	0.13
105	0.01
104	0.02
106	0.17
107	0.07
110/2	0.11
(1)	(2)

Village—Raliyvan Tehsil—Petlawad Distt—Jhabua

(2)

(1)

(1)	(2)
530	0.06
529	0.21
531	0.25
545	0.23
542	0.15
547	0.03
659	0.10
660	0.03
664	0.04
665	0.21
666	0.05
671	0.03
670	0.02
673	0.02
674	0.03
675	0.25
653	0.13
692	0.07
690	0.13
708	0.25
691	0.18
709	0.08
711	0.13
712	0.11

	भागत का		1
(1)	(2)	(1)	(2)
712/920	0.02	520	0.01
778	0.23	519	0.01
814	0.03	517	0.06
815	0.05	467	0.08
816	0.12	468	0.02
832	0.06	498	0.04
846	0.01	499	0.20
847	0.10	518	0.01
819	0.14	515	0.01
820	0.06		0.09
822	0.05	514	
825	0.05	524	0.15
824	0.03	513	0.01
828	0.08	511	0.01
829	0.14	510	0.33
830	0.07	1073/1	0.52
TOTAL	4.03	1071	0.12
		1074	0.03
age-Dautriva Tehsil-R	adnawar DisttDhar (M.P.)	1058	0.05
		1068	0.04
(1)	(2)	1067	0.09
266	0.13	1065	0.15
267/1	0.11	1064	0.10
387	0.89	1155	0,07
423/2	0.68		0.00
423/2		1159	0.02
430	0.06	1159 1146	0.02 0.01
		1146	0.01
430	0.06	1146	0.01 0.16
430 431	0.06 0.03	1146 1161/1 1162	0.01 0.16 0.17
430 431 432	0.06 0.03 0.03	1146 1161/1 1162 1163	0.01 0.16 0.17 0.03
430 431 432 433	0.06 0.03 0.03 0.02	1146 1161/1 1162 1163 1168	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01
430 431 432 433 434	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11
430 431 432 433 434 451	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04
430 431 432 433 434 451 452	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.03	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169 1170	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04 0.02
430 431 432 433 434 451 452 453	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.03 0.01	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169 1170 1172	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04 0.02 0.09
430 431 432 433 434 451 452 453 455/2 454	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.03 0.01 0.07 0.08	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169 1170 1172 1185	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04 0.02 0.09 0.10
430 431 432 433 434 451 452 453 455/2	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.03 0.01 0.07	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169 1170 1172 1185 1184	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04 0.02 0.09 0.10 0.08
430 431 432 433 434 451 452 453 455/2 454 456 457	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.03 0.01 0.07 0.08 0.01 0.04	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169 1170 1172 1185 1184 1181	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04 0.02 0.09 0.10 0.08 0.02
430 431 432 433 434 451 452 453 455/2 454 456 457 460	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.03 0.01 0.07 0.08 0.01 0.04 0.01	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169 1170 1172 1185 1184 1181 1180	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04 0.02 0.09 0.10 0.08 0.02 0.05
430 431 432 433 434 451 452 453 455/2 454 456 457 460 462	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.03 0.01 0.07 0.08 0.01 0.04 0.01 0.07	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169 1170 1172 1185 1184 1181 1180 1179 1176	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04 0.02 0.09 0.10 0.08 0.02 0.08
430 431 432 433 434 451 452 453 455/2 454 456 457 460 462 459	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.03 0.01 0.07 0.08 0.01 0.04 0.01 0.07 0.01	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169 1170 1172 1185 1184 1181 1180 1179 1176 1216	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04 0.02 0.09 0.10 0.08 0.02 0.05 0.08
430 431 432 433 434 451 452 453 455/2 454 456 457 460 462	0.06 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.03 0.01 0.07 0.08 0.01 0.04 0.01 0.07	1146 1161/1 1162 1163 1168 1169 1170 1172 1185 1184 1181 1180 1179 1176	0.01 0.16 0.17 0.03 0.01 0.11 0.04 0.02 0.09 0.10 0.08 0.02 0.05 0.08

	THE OTTER OF
(1)	(2)
1233	0.30
1234	0.19
1235	0.29
1236	0.03
1239	0.06
1238/1	0.03
1243	0.01
1250	0.16
1075	0.01
TOTAL	7.33

$Village-Bakhatpura\ Tehsil-Badnawar\ Distt.-Dhar\ (M.P.)$

(1)	(2)	
75/2	0.05	
72/1	0.04	
68	0.01	
69	0.18	
61/2	0.13	
61/3	0.01	
61/4	0.01	
61/1	0.15	
56	0.30	
57	0.01	
48/1	0.37	
237/1	0.11	
239	0.07	
245	0.01	
246	0.15	
247	0.01	
248	0.05	
249	0.09	
294	0.03	
477/1	0.01	
381/1	0.01	
474	0.15	
475	0.01	
473	0.06	
471	0.02	
470/1 383	0.09	
384/1	0.02 0.18	

AZETTE OF INDIA. EXTRAORDINARY

465

TOTAL

(1)	(2)	
398/1/1	0.01	
496	0.01	
399/1	0.11	
399/2	0.10	
406	0.01	
400	0.03	
401	0.11	
402/1	0.20	
403	0.01	
468/1	0.04	
468/2	0.02	
467/1	0.01	
467/2	0.05	
464/1	0.02	

Village-T. T. Pada Tehsil-Badnawar Distt.-Dhar (M.P.)

0.12

3.18

	(,
(1)	(2)
258	0.13
248/4	0.02
248/3	0.24
220	0.01
173	0.05
172	0.08
174	0.03
175	0.05
177	0.03
178	0.05
179	0.16
183	0.04
184	0.04
145/2	0.12
145/3	0.09
144/1	0.12
140/1	0.14
140/3	0.01
140/2	0.13
302	- 0.07
299	0.01

(1)		(2)	(1)	(2)
303		0.16	126/1	0.60
304		0.01	91/1/1	0.03
305/1		0.02	91/1/2	0.33
305/2		0.14	91/1/3	0.98
295/1		0.06	241/1	0.51
306		0.02	595	0.13
135		0.01	501	0.51
308/1		0.01	590	0.08
141/1		0.04	505	0.45
307		0.06		0.17
128		0.16	584	
125		0.10	575/1	0.08
127		0.03	574/1	0.10
27		0.05	571	0.34
29/3		0.02	570/1	0.28
39		0.08	569	0.06
38		0.09	568/1	0.18
37		0.05	566/1	0.09
36		0.03	709/1/1	0.42
41		0.08	556/1	0.53
42		0.01	751/1	0.09
44		0.08	798/1	0.04
52		0.02	770	0.12
51		0.15	769	0.12
126		0.04	776	0.07
45		0.01	573	0.27
50		0.04	572	0.03
79		0.06		0.09
80		0.06	777	0.01
81/342		0.05	775	
81/1		0.03	780	0.20
82		0.07 0.03	795	0.01
86		0.03	794	0.17
91 48/5		0.41	948	0.01
48/5 28		0.02	949	0.03
	Sminsh		960	0.10
TOTAL		3.93	959	0.02
			958	0.05
Village-Sandala	Tehsil-Badnawar	Distt,—Dhar (M.P.)	957	0.11
		(2)	956/1	0.09
(1)			983	0.11
92		0.63	999	0.04
93/1	•	0.09	982	0.02
107		0.02	984	0.11
125		0.09	704	0.11

(1)	(2)	/4\		II—SEC. 3(ii)
986	0.02	(1)	(2)	
995	0.13	3200	0.04	
1039	0.03	3201-	0.11	
1038		3202	0.02	
994/1	0.02	3179	0.08	
1037	0.06	1185	0.16	
1040	0.05	1186	0.07	
1036/2	0.12	1190	0.14	
	0.12	1189	0.09	
1041/1	0.01	3179/2	0.02	
1047/1	0.14	3151 3152	0.10	
1047/2	0.20	3172	0.06	
1048	0.03	3171	0.09	
1059	0.01	3124	0.18	
1056	0.07	3126	0.08	
1058/1	0.09	3127	0.06	
1057/1	0.09	3116	0.10	
1064/2	0.22	3115	0.11	
1145	0.17	3129	0.02	
1144/1	0.14	3114/1	0.03	
1144/2	0.12	3072	0.03	
1153	0.01	3040	0.03	
1154	0.12	3041	0.06	
1155	0.09	2896	0.01	
1302	0.07	3039/3274/1	0.04	
1303/1	0.18	3041/3274/2	0.06	
1307	0.14	3045	0.01	
559	1.04	3048	0.10	
1151	0.04	3047	0.05	
		3049	0.01	
TOTAL	11.88	3030	0.08	
		3033	0.01	
/illage-Tilgara Tehsil-Badnawar	DisttDhar (M.P.)	3034	0.11	
(1)	(2)	3021	0.14	1
3191	0.02	3024	0.01	
3158		3047/3233	0.04	
3193/1	0.05	3029	0.07	
	0.10	3023	0.12	
3193/2	0.03	3192/1	0.32	
3194	0.25	3192/2	0.04	
3197	0.04	3192/4	0.02	
3199	0.15	TOTAL	3.65	

Village-Multhan, Tehsil-I	Badnawar, DisttDhar (M.P.)	(1)	(2)
(1)	(2)	1054	0.01
295	0.04	1046	0.03
302	0.04	1038	0.04
303	0.10	1039	0.07
296	0.04	1022	0.09
301	0.14	1023	0.12
300	0.09	1024	0.03
299	0.04	1025	0.06
317	0.13	1019	0.05
315	0.07	1014	0.06
319	0.25	1015	0.06
290	0.04	1017	0.05
298	0.12	982	0.26
260	0.27	949	0.41
288	0.32	1016	0.03
287	0.08	904	0.13
286	0.22	903	0.02
285	0.10	898	0.09
281	0.06	2312	0.12
559	0.54	2344	0.01
563	0.12	2343	0.05
562	0.30	2340	0.01
567	0.07	2339	0.12
545	0.30	2330	0.01
569	1.77	2338	0.01
		2341	0.03
568	0.05	2342	0.04
1286	0.72	2337	0.10
1282	0.16 0.04	2356	0.15
1280 1278	0.50	2357 .	0.03
1062	0.02	2362	0.06
1285	0.41	2359	0.07
1061	0.03	2358	0.21
1058	0.07	2464	0.03
1057	0.12	2475	0.01
1055	0.12	2451	0.53
1053	0.07	2452	0.01
1051	0.08	2459	0.01
1050	0.05	2458	0.02
1037	0.11	2453	0.05
1035	0.01	2454	0.10

24 THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY [Part II—Sec. 3(ii)]

	THE GAZETTE OF IN	NDIA: EXTRAORDINAR	Y [P/	ART II—SEC. 3(ii)
(1)	(2)	(1)	(2)	
2455	0.02	502/4/1	0.06	
2573	0.02	540/8/1	0.17	
2574 Hs 31	0.05	537	0.06	
2600	0.20	536/1	0.24	
2601	0.18	532	0.07	
2602	0.13	530/4/1	0.08	
2603	0.10	531	0.10	
2604	0.11	530/4/2 554	0.14	
2607	0.12	÷	0.13	
2608	0.12	Village Dhamana, Tahai	2.94	
2625		Village-Dhamana, Tehsi		tDhar (M.P.)
	0.01	(1)	(2)	
2610	0.09	102	0.04	
2623/1	0.25	46 45	0.19	
2624	0.01	43	0.23	
2623/2	0.30	49	0.16	
2622	0.20	41	0.09	
2621	0.05	6	0.02	
2698	0.32	5	0.04	
2700	0.05	7	0.19	
		3	0.10	
TOTAL	13.76	14	0.29	
Village-Sujalana Tehsil-Ratlam	DisttRatlam (M.P.)	18	0.11	
(1)	(2)	15 16	0.29 0.10	
284	0.06	1	0.10	
286	0.17	TOTAL	1.93	
496	0.01		Tehsil-Badnawa	Diett
285		, mgc michi Darona	rensh-bathawa	Dhar (M.P.)
497/2	0.13	(1)	(2)	
	0.06	983	0.03	
501/1	0.12	994/1/1/1	0.05	
503/2	0.26	1009/2	0.18	
503/4	0.04	1009/1/1	0.38	
503/3	0.01	1010/1	0.07	
502/4/2	0.02	1024	0.14	
502/1/2	0.06	1023	0.14	
502/1/1	0.16	1022/1 1020/1/1	0.01	
540/3	038	1013	0.41 0.21	
540/4	0.32	1018/2	0.03	
540/2	0.07	1018/1	0.09	
540/8/2		928/1	0.35	
J40/0/2	0.02	929/1	0.07	

(1)	(2)			(1)		(2)	
925	0.10			25		0.08	
1031	0.01			28/2		0.06	
1032	0.04			29/1		0.49	
1033	0.38			32		0.01	
653	0.03			31		0.06	
654	0.17			33/1		0.21	
659	0.04			35		0.02	
656	0.03			39		0.09	
660	0.01			41		0.09	
664	0.47			42		0.04	
676	0.18			65		0.10	
678	0.18			64/1		0.01	
677	0.05			66 –		0.01	
675	0.27			63/1		0.19	
667	0.14			62		0.03	
668/1	0.19			45/1		0.01	
606	0.01			61/5		0.01	
605	0.11			61/1		0.05	
604	0.01			56/2		0.03	
603	0.02			56/1		0.04	
602	0.13			57			
592/2	0.17			83		0.12	
593	0.03					0.28	
590	. 0.12			84 86		0.01	
589/1/1/1	0.43			86		0.04	
588	0.03	•		87		0.22	
568/2	0.02			88		0.07	
570	0.07			94		0.06	
571	0.15			TOTAL		3.01	
554 555 P	0.12		Villag	e-Kaluheda	Tehsil-C	hativa	DisttUjjain
555/2	0.08						
559	0.03					Survey	Area to be
555/1	0.09					No.	Acquired for R.O.U (in
556/1 480	0.02 0.04						Hectares)
479/2	0.64		(1)	(2)	(2)	(4)	
406	0.06		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
408	0.12					806	0.01
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					800	0.45
TOTAL	6.95					801	0.05
Village-Karoda	Tehsil-Badnawar	Distt				817	0.06
		Dhar (M.P.)				822	0.49
(1)	(2)					824/1	0.07
14	0.04					823/1	0.07
352/1	0.07					840/1/2	0.12
						842	0.09
352/2	0.09					843	0.09
347	0.05					844	0.18
26	0.01					845	0.03
27	0.08					TOTAL	1.71

88 40) 10-4

District	Tehsil	Village	Survey	Area to be	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			No.	Acquired for R.O.U (in Hectares)	Jhabua (M.P.)	Jhabua	Bhamarda	597 . 598	0.14
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				575	0.02
Jhabua M.P.		Kalyanpura		1.04				573	0.14
		<i>y</i> -1	553/2	0.45				567	0.02
			552	0.01				572	0.01
			718	0.09				569	0.13
			719	0.03				562	0.03
			720	0.16				561	0.06
			724	0.10				559	0.09
			728	0.09				560	0.01
			725	0.02				558	0.01
			707	0.02				557	0.04
			730	0.04				555	0.01
			759	0.04				576	0.04
			760					568	0.04
				0.20			-		
			758	0.15		25 . 1	_	TOTAL	1.43
			744/2	0.19		Petlawad	Jhawlia	765	0.11
			757	0.14				766	'0.01
			756	0.01				761	0.13
			744/3	0.06				633	0.01
			750	0.06				767	0.01
			266	0.30				771	0.04
			265	0.03				7 70	1.05
			793	0.07				TOTAL	1.36
			TOTAL	3.26			- Mohankot		
	Dh	nawadipada	1	0.06		1	violialikot	197 193	0.15
			5	0.01				192	0.12
			4	0.03				187	0.03
								201	0.04
			3 2	0.06 0.02				202	0.06
			5	0.02				186	0.01
			7	0.02				203 204	0.06
			12	0.02				205	0.06
			TOTAL	0.23				185	0.05
	В		583	0.01				212	0.12
			582	0.11				213	0.03
			584	0.09				214	0.10
			585	0.05				215/3	0.09
			588	0.15				180 218	0.01
			591	0.07				219/17	0.10
		4	579	0.06				219/16	0.01
			594	0.01				219/15	0.15
			592	0.04				233	0.14

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
					(1)				
Jhabua (M.P.) Petlawad	Mohankot		0.01	Jhabua (M.P.)	Petlawad	Raipuriya		0.03
			234	0.01				360	0.0
			299	0.00				344	0.09
			194	0.09				355	0.14
			231	0.03				354	0.06
			227/2 228/1	0.01				353	0.0
			228/2	0.09				384	0.00
			228/3	0.07				385	0.23
			229	0.03				346	0.02
			974	0.03				345	0.02
			946	0.05				341	0.0
			947	0.02				340	0.02
			948	0.19				337	0.03
			955	0.07				338	0.02
			958	0.09				336	0.02
			956	0.01				333	0.05
			959	0.04				331	0.01
			968	0.01				329	0.02
			969	0.01				328	0.02
			970	0.13				327	0.01
			975	0.07				330	0.02
			976	0.22				111	0.10
			978	0.05				112	0.01
			979	0.09				109	0.14
			980	0.05				108	0.01
			1057	0.05				115	0.02
		_	TOTAL	2.27				116	0.10
		_	TOTAL	3.27				117	0.02
		Raipuriya	737	0.18				114	0.05
			694	0.18				140	0.15
			739	0.01				139	0.07
			693	0.01				137	0.08
			688	0.18				136	0.13
			692	0.02				128	0.03
			691	0.12			_	124	0.07
			690	0.06				TOTAL	3.57
			463	0.01			Sagadiya	137	0.04
			461 736	0.04				139	0.08
			462	0.01				140	0.04
			459	0.01				141	0.01
			464	0.14					
			465	0.15				167	0,04
			466	0.01				166	0,07
			458	0.01				165	0.08
			371	0.06				158	0.14
			370	0.09				159	0.03
			369	0.02				152	0.04
			376	0.04				153	0.01
			377	0.08					
			378	0.06				151	0.02
			363	0.06				150	0.01
			362	0.07				314	0.03

40					JIA : EXTRA	UKDINA	K Y	[PART II—	-Sec. 3(ii)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
habua (M.P.)	Petlawad	Sagadiya	315	0.02	Dhar (M.P.)	Badnawa	ır Karoda	14	0.04
			313	0.20				352/1	0.07
			313/780	0.08				352/2	0.09
			353	0.04				347	0.05
			354	0.08				26	0.01
			358	0.17				27	0.08
			361/2	0.01				25	0.08
			362	0.22				28/2	0.06
			364/1	0.19				29/1	0.49
			5 65	0.02				32	0.01
			363	0.03				31	0.06
			357	0.02	100 × 10			33/1	0.21
			564	0.06				35	0.02
			542/1	0.04				39	0.09
			543	0.09				41	0.09
			545/1	0.10				42	0.04
			547	0.04				65	
			548/1	0.03					0.10
			536 534	0.05				64/1	0.01
			534 535	0.04 0.04				66	0.01
			533	0.05				63/1	0.19
			532	0.03				62	0.03
			529	0.04				45/1	0.01
			530	0.01				61/5	0.01
			531	0.04				61/1	
			524	0.14					0.05
			522	0.09				56/2	0.04
			526	0.04				56/1	0.27
			467	0.06				57	0.12
			468	0.02				83	0.28
			469	0.12				84	0.01
			472	0.35				86	0.04
			508	0.11				87	0.22
			453	0.17					
			507	0.01				38	0.07
			473	0.06				94	0.06
			474	0.02				TOTAL	3.01
			505	0.19			Kachi	983	0.03
			490	0.26					
			491	0.24			Baroda	994/1/1/1	0.05
			493 495	0.02				1009/2	0.18
			495	0.12				1009/1/1	0.38
			494	0.03				1010/1	0.07
			494	0.13				1024	0.14
			485	0.12				1023	
									0.14
			TOTAL	4.69				1022/1	0.01

)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			roda 1020/1/1	0.41	Dhar (M.P.)		Kachi Barod		0.64
			1013	0.21				406	0.06
			1018/2	0.03				408 m	0.12
			1018/1	0.09			-	TOTAL	6.95
			928/1	0.35	Lliinin (MAD)	Dadnagar	Murarkhad		0.04
			929/1	0.07		Baumagar	Murarkhed	46	0.04
			925	0.10				48	0.14
			1031	0.01				49	0.04
			1032	0.04				51	0.01
			1033	0.38				50	0.01
			653	0.03				52	0.02
			654	0.17				45	0.02
			659	0.04				54	0.19
			656	0.03				43	0.13
			660	0.01				42	0.13
			664	0.47				62	0.01
			676	0.18				63	0.16
			678	0.18				64	0.04
			677	0.05				69	0.03
			675	0.27				37	0.03
			667	0.14					
			668/1	0.19				70	0.10 0.19
			606	0.01				71	
			605	0.11				80	0.02
			604	0.01				78	0.07
			603	0.02				79	0.15
			602	0.13				77/1	0.02
			592/2	0.17				90	0.32
			593	0.03				91	0.04
			590	0.12				95	0.02
			589/1/1/1	0.43				121	0.03
			588	0.03				120	0.10
			568/2	0.02				97	0.28
			570	0.07				96	0.03
			571	0.15				101 102	0.05
			554	0.13					
			555/2	0.12				TOTAL	3.08
			559	0.03		Ghatiya	Ralayati- hevat	240 238	0.04 0.01
			555/1	0.09			neval	239	0.01
			556/1	0.02				24	0.04
			480	0.02				2/1	0.03

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	-				SEC. 3(ii)
Ujjain	Ghatiya			(5)	(1)	. (2	2)	(3)	(4)	(5)
M.P.)	Ghatiya	Ralayati- hevat	3	0.32	Shajapur	Nalkh	eda	Tikon	1235/2	0.0
		nevat	10	0.04					1235/1	0.0
			9	0.04					1207	0.1
			8	0.14					1181/1824	0.13
			20	0.10					1180	0.01
			19	0.10					1291/1	0.13
			43	0.01					1291/2	0.12
			44	0.23					1291/3	0.18
			42	0.04					1292/1	0.13
			45	0.15					1292/2	0.06
			112	0.02					1295/1	0.14
			111	0.15					1294	0.14
			110	0.18					1293/1	0.03
			89	0.38					1639/1	
			130	0.30					1638/5	0.18
			146	0.41					1638/6	0.01
			148	0.34						0.12
			TOTAL	3.94					1638/8	0.06
hajapur	Nalkheda	Tikon	375	0.02					1638/7	0.08
			376	0.08					1638/9	0.11
			377	0.09					1296	0.02
			379	0.11					1634	0.62
			316	0.06					1633/1	0.11
			315/1	0.25					1632/1	0.21
			384	0.04					1628/1	0.16
			383/1	0.01					1627/1	0.10
			313	0.03					1626	0.07
			385	0.02					1623/1	0.19
			1159/1	0.04					1622/1	0.01
			1157/3	0.17					1598/1	0.07
			1156/3	0.03					1597	0.07
			1155	0.22					1596	0.01
			1176	0.02					1595/1	0.23
			1177	0.09					1594	0.07
			1209	0.08					1593	0.01
			1208	0.25					TOTAL	5.95
			1183/1	0.01			G	iunjariya	41	0.03
			1182 fe.1	0.23					42	0.01
			1240	0.06					40	0.12
			1238	0.08					39	0.05
			1235/4						35	0.17
				0.01					32	0.05
			1235/3	0.02					31	0.02
			1236/1	0.02					30	0.03

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Shajapur	Nalkheda	Gunjariya	29	0.08	Shajapur	Mohan	Govinda	444	0.25
		3 4	28	0.10		Badodiya		353	0.14
			27	0.11				359	0.03
			26	0.01				354	0.03
			25	0.01				357	0.03
			24	0.03				355	0.20
			34	0.01				361	0.01
			23	0.07				363	0.18
			22	0.16				362	0.08
			21	0.22				426	0.04
			18	0.16				364	0.05
			16	0.01				395	0.01
			17	0.01				396	0.09
			121	0.01				425	0.01
			120	0.20				397	0.19
			131	0.02				398	0.12
			133	0.11				400 fe.1	0.09
			130	0.02				414	0.02
			134	0.05				401	0.14
			135	0.02				402	0.09
			136	0.15				388	0.27
			119	0.02				371	0.01
			138	0.05				387 fe.1	0.04
			139	0.14				372	0.20
			TOTAL	2.25				335	0.24
Shajapur	Mohan	Govinda	78	0.02				333	0.20
	Badodiya		77	0.06				332	0.08
			80	0.13				331	0.09
			98	0.07				817	0.01
			99	0.02				334	0.01
			97	0.36			_	TOTAL	4.68
			1192	0.10			Barnavad	1145	0.07
			95	0.04			Damavad	1153	0.06
			94	0.08				1152	0.08
			151	0.14				1151	0.09
			152	0.01				1149	0.05
			154	0.01				1163	0.04
			150	0.11				1164	0.15
			149	0.03				1169.	0.13
			155	0.24				1165	0.15
			162	0.02				1167	0.06
			445	0.01				1166	0.06
			156	0.05				1104	0.05
			157	0.23				1129	0.03

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Shajapur	Mohan	Barnavad	1126	0.17	Shajapur	Mohan	Barnavad	374	0.09
	Badodiya		1127	0.08		Badodiya		375	0.10
			1125	0.03				378	0.07
			1122	0.10				379	0.10
			1120	0.11				382	0.14
			1119	0.11				383	0.06
			1118	0.05				389	0.05
			76	0.02				421	0.07
			75	0.09				420	0.17
			80	. 0.04				405	0.01
			77	0.011				411	0.16
			79	0.14				410	0.13
			83	0.05				408	0.09
			84	0.03				409	0.01
			85	0.01				407	0.02
			1121	0.01			-	TOTAL	5.29
			149 148	0.08 0.02			Dadadi -		
			142	0.02			Badodi	321	0.03
			145	0.02				580	0.04
			144.	0.14				742	0.03
			167	0.05				743	0.05
			168	0.08				745	0.03
			179	0.13				746 787	0.07
			181	0.07					0.05
			206	0.16				788 789	0.05
			205	0.11				790	0.12 0.08
			203	0.10				785	
			202	0.06					0.11
			294	0.03				781	0.02
			200	0.06				796 797	0.03
			300	0.11				779	0.01
			295	0.08				778	0.02
			299	0.03				777	0.10
			298	0.01				776	0.10
			296	0.13				775	0.05
			363	0.07				829	0.03
			364	0.07				828	0.04
			365	0.03				827	0.03
			366	0.05				824	0.03
			371	0.01					0.01
			370	0.01				825 826	
			373	0.11				826 831	0.06

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	Mohan	Badodi	832	0.05	Shajapur	Mohan	Kandula	2253	0.04
Shajapur	Badodiya	Daubul	843	0.03		Badodiya		2257	0.01
	Вацоціуа		842	0.01				2252	0.13
			844					2248	0.05
			841	0.01				2246	0.51
			836					2245	0.34
			837	0.00				TOTAL	2.36
			838				Mohana	1800	0.35
			1026	0.02			Monana	1799	0.02
			1008	0.02				1614/1	0.63
			1009	0.03				1798	0.02
				0.10				1797	0.08
			1010 1007					1796	0.02
			1006	0.01				1615/1/1	0.14
			919	0.03				1623	0.01
			920	0.09				1624	0.10
			921	0.01				1627	0.02
			923	0.04				1628	0.02
			922	0.10				1620	0.01
			925	0.03				1613	0.01
			929	0.03				1612	0.01
			927	0.08				1625	0.03
			938	0.09				1617	0.01
			939	0.13				1611	0.01
			945	0.05				1610/1	0.04
			950	0.03				1609	0.01
			949	0.22				1645	0.09
			946	0.07				1646	0.01
			943	0.02				1648	0.07
			937	0.04				1647/1	0.12
			TOTAL	3.11				1601/1	0.05
		Kandula	2315	0.15				1594/1	0.01
		1 6 441 / La La La	2318	0.06				1595/1	0.04
			2319	0.05				1582/1	0.30
			2320	0.02				1579 fe. 1	0.02
			2317	0.14				1580	0.04
			2329	0.01				1568/1	0.15
			2328	0.34				1608/1	0.01
			2327	0.11				1581/1	0.07
			2330	0.11				1566/1	0.29
			2331	0.11				1560/1	0.20
			2254	0.18				1559/1	0.17

(1).	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Shajapur	Mohan	Mohana	1456	0.03	Rajgarh	Rajgarh	Laliyatalai		0.08
	Badodiya		1446	0.04		30		84	0.06
	Ť		1447	0.01				85	0.18
			1448	0.06				88	0.20
								143	0.01
			1444	0.13				145	0.02
			, 1453/1	0/.02				151	0.15
			1433	0.33				144	0.05
			1434/1 fe. 1	0.24				152/1	0.07
			1408	0.01				152/2	0.06
			1407/1	0.01				152/3	0.01
			1401/1					151	0.14
				0.04				196	0.09
			1399	0.12				197/2	0.09
			1400	0.06				197/1	0.11
			1397	0.18				217	0.42
			1395	0.02				218	0.23
		-						219	0.37
		4,014	TOTAL	4.48				242/1/1	0.23
Rajgarh	Rajgarh	Laliyatalai	167	0.13				222/1/1	0.03
			166	0.11				222/2	0.01
			165	0.12			_	TOTAL	3.28
			164/1	0.10				TOTAL	3.40
			163	0.17		[F. No	L-14014/	15/09-G.P. ((Part-II)]
			162	0.04			SPM	ADAN, Und	lar Coor